境邊越高炸機美

錶

之現代十八K金麩

题林錶行

弼臣錶行

恒昌进行

林源糖錶行

連卡佛公司

**瑞華鋐行** 

藝林錶行

恒昌鋐行

一盟继续公司

公與百貨公司

林源豐錶行

連卡佛公司

新忠誠錶行

新宇宙珠寶公司

具

時裝確係集古代藝術之神體創爲現代之結晶故能垂之不朽也

百達貓麗特約代理商一覽表

体甸乍街11號萬宜大厦

島后大道中86號局積大厦

皇后大道中34號娛樂戲院大厦

德輔道中新展利大厦

息后大道中62號 A

德輔道中176. 號

希萊頓酒店樓下

德輔道中聯邦大厦

國教道62號 A

聯敦道64號B

德賴道中連卡佛大厦

混后大道中52號陸佑行

加拿芬道蘭宮酒店揮下

彌敦道66號金冠大厦

尖沙咀海運大厦二樓

金巴利道美麗華酒店商場

疏利士巴利道华島酒店商場

北京道總統酒店樓上G29號

金巴利道美麗華西店商場

3545/2 HK 7,000.-

展

£

說官聞新遜克尼

公開討論

利則長大

金價與貨幣問題確

華民國儒務委員會頒發登即證台教新字第

休維岑理司總

一人〇九二二日機構等本 七三六壹三二日處分區中: 話電 九四七〇四八K處分角旺 ・號〇壹亞道活李荷雅香: 址地社線・ 下模行銀人華港香梅乍甸砵: 處分區中 ・號七六九道東廣: 處署辦角旺・ 接三號四卅段三路北山中北台: 錦春台 號专四を六四五: 「話電・處

'八六二六六二 六六 福

同不派氣!同不質品,號字的名盛負最自購果鮮

最的體送裡筆手 佳



新到大批名貴套裝料

部(大批新到)

BOSMER 名廠套裝料

BLIN BLIN 名貴大衣料 各種套裝料及旗袍料千餘種

合投資有限公司

謹啓

二樓特設呢羢 平價市場

一律特價犧牲



價

3377/1

佳最紹介 物禮誕聖

輩長年老贈餽 友親的年中及

愉快 健康 声與 瞬間 客說

座壺曆日頭案 中有刻均支每

假提置防 即爲精泌蜜文 理代總行洋利達

售均行業大各 斯斯 **Planeingtone**.
Portable T Portable Typewriters TE BF 工艺 手提打字機

\*字位排列型,設計週到。 \*精巧手提箱·實用美觀· 兼有座拾機之設備 並有當明登電動及標準座拾機

**棉代理:** 脚 法 洋 行 量山大東407金 電話:222848

各界友好蒞臨指導 昨日本公同開 招待容有不週 赐 一、荷裹 敬希原宥謹申 體賜多珍 謝 高誼 隆情 不勝感銘

每分單



在此地返了

行途中,將在此一地區作空中加油演習,俾能不齎陰飛畢全週之駐留,精以及酸英空軍緊急馳援遠東地區之能力。該除一大空中加油演習,閃電型飛機之一個中歐將從蘇格顯飛至

收億肋幣,因此政府對此仍在研究中。 然已向新加坡政府提出一項發展地下交通系統之計劃,惟此新加坡十八日電)新加坡交通部長獨玉歸向國會透露,

尼克逊政権的對外

策重點

### 馬 外次宣稱

# 蘇削北平參贊任駐新

須出國會

談桌子問題

美子形式足以及映四方代表 到**則志襄**重大 、認爲可笑

在星洲加油演習

英空軍定期

月

斯可 T馬統總菲

深訪艾克



開開

襲日本

美日

總額超過百萬美元

行舉三廿月本 商協全安次九

Sally We want of the second of

坚 保 軍 港

明聲廳學科日

化變無能射輻

决定本月中旬汙空

Ħ

球的

太空船

看來像摩天大厦

三十二、其它部件在飛行初期中即被彈脫。 全部太空船中,只有和指揮部會飛到月球附近去 全部太空船中,只有和指揮部會飛到月球附近去 空船的主要發聯機,各種重要供廣品及設備。我 一一,其它部件在飛行初期中即被單數 一一,其它部件在飛行初期中即被單數 一一,其它部件在飛行初期中即被單數 一一,其它部件在飛行初期中即被單脫。

隨時機以出民民職時機以出民民

且看尼克遜對泰國將會如何做法,則有特際 正和目前幾入泰國的程度是一樣的時候,當時的 正和目前幾入泰國的程度是一樣的時候,當時的 可總統尼克遜曾力主加强軍事力量,至于現在的 一九六〇年代,當美國捲入越戰的程度, 此後的現象了。 (庫自十二月十日「紐約翻報」)

英、作及後之配備,以備田鼓時應用。《法新社》 之工作,但為探月太空船,「太陽神人號」之太空人,所穿之太空服之工作,但為探月太空船,「太陽神人號」之太空人,所穿之太空服美 科學家 檢視 探月 太空裝,並非在此作改換心廠

預伏綫 、陰謀左右 會指

湿

放催淚彈

四期星 隨街追逐滋事者

里當里自主角

までまて文文等 到爾雷諾 四方巴西罗西沙西西岛 V.S.O.P. 台蘭動地 法國陳丰佳酸 酒味香醇焦汞 宴客酬歌选和 名貴高雅大方 MARDINES <sup>建代理</sup> 恰和有限公司

凡於聖誕節期間購杆尼詩利爾富大號一瓶 奉贈軒尼詩利爾富酒辦一枝



為舒適而創雜的 朗臣電景刨 (當然是閉下臉面的舒適!)

人抵田迎水省不同田此相臣特别一款電景创华能遊 这任何国學、而不會以同型達集發创。 到沒他被创新的外具有明本则刀取能的批問下 面都及下實典者而自動模節高低因而制得 必而好地塞出點摩/ 烟烟电验创则照内次三十六片 不够倒刀出次上种大制分牌是到到路, 提取發泛下預發時能測得點應此外更獨有電線把 意图基础以免更致风险要源。

特常以外不准備之間以此外外的不大學也多數和 何品之物教育就创作信由七十七年第二年一十二级。 **粉粉水果果将** 个知道知识的特殊和外别的自动传统)

RONSON 歡廼麥觀 各款期間

曾福琴行

各界

尚

名

流

龍分

行昨

子

日

開

業荷蒙

滋福指導

恵貺多

高館

如

要

殊深風銘紙以招待未週散

祈

## 漁民黃興在地院 湖海河沿 作證

**女沙嫌運** 

是聖觀餽贈親友

113 88 56 庄伍歸甜橙 甜橙

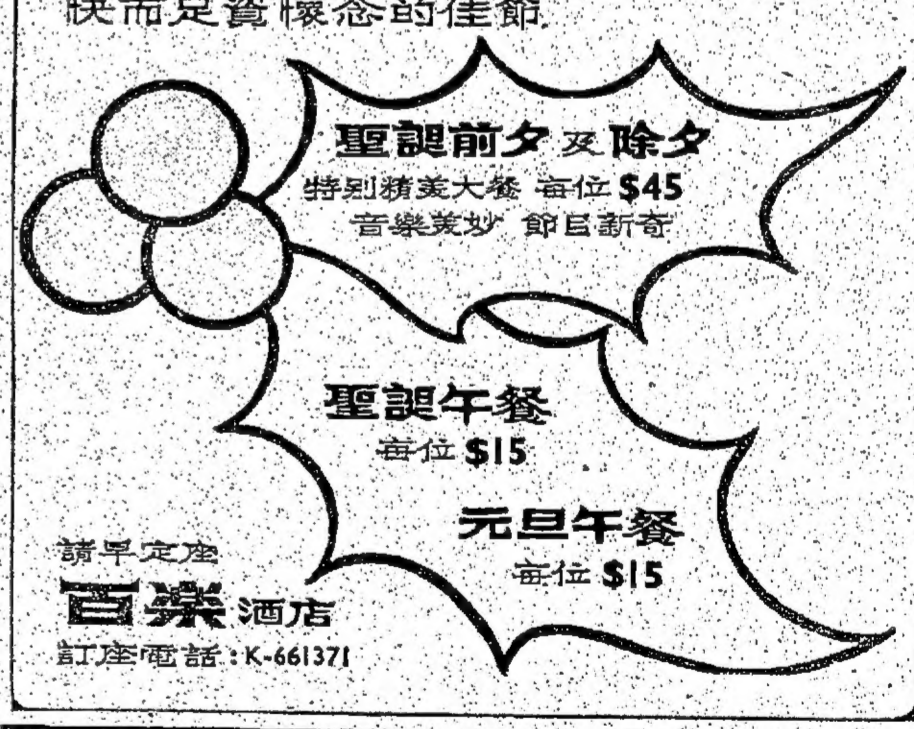
163 庄伍錦間燈

新蒲岗五芳街33號 敝

每单位式仟呎起

移地機院機

慶賀新年萬眾騰歡,百典酒店敬備 精美大餐及娛樂節目歡迎 閣下光 臨…使你慶賀新年成爲一個歡樂愉 快而足資懷念的佳節



**香**紫 星期一至大上午十時至下午八時

歐洲名厭第一流傢俬 歐洲精美燈飾鏡葙什物等

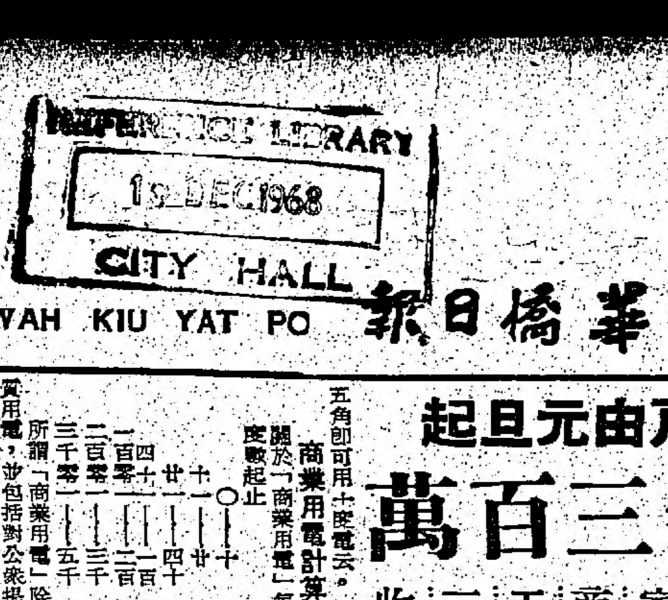
特别太湖價 由十二月十二日至卅一日止

限期廿天·請速選購

精品公司 銅錦湾伊崇街十五号 電話 H-761687

時間 星期日下午二時至下午八時

原岩謹此 人五人四七人 蚊式 9000 黄金 \$1,250. 紅燭買聖謎 芝柏相映輝 GIRARD-PERREGAUX



### 課程 技師

聞將另行組織聯 心區會無可 挽回

實能

名貴大方

是聖誕禮品的精選

各大举行及态司均有代值

晚莊貿易有限公司

香港及東南亞總代理

香港宏記大厦七楼

合群活車有限公司

電話:二四八〇三一至五

要選購:

最好是:

受叉者:

**允離太子這一五二号 △至口** 

聖課禮品. 優等呢絨 **永**懷隆情.

最近空運抵港大那名貴族國恤令 (意头利顔色及默式) - 信價時廉· 歓近参観

電話:K·810246至8

起旦元由戸用司公燈電港香

均需命六十四點九九歲,卽等於該年內在香港出生的每一名男嬰,有百分之五十的機會達到或超統計處處長彭德在解釋這些生命表的範圍時指出,一九六三年出生的男性,預期在出生時起的於到物戶十一頁,現在香港天星碼頭廣場政府刊物銷售處出售,每本二元五角。內達到每一組年齡時可以預期再活下去的年數。

比男子

正美观

能人所不能」的精巧設計 强争国内第十五届大选争中普通中省及ACP和A与第二十二十五十二十二 600 c.c. 45 匹馬力,全鋁合金,氫冷机器, 性能超越特别耐用, 存加命油行54吨。 零件充足修理容易,保育单宜,標準。沒得。 1. 日天图車型波箱加速快校上到地口平均 2. 跑車型 RACK-AND-PINION 重肽系統整巧準確安全可靠 3. 車内空氣流運誤構索假宏氣清訊 4. 航空精鱼生卧舒适 大眾化的價錢 \$8,960.-LONDA 恒期 \$2,000.- 餘 N 600 月供 \$ 200.- 餘 **绝代理:大昌贸易行有限公司屬下机构** 





**有利德貨船投獲** 小易發覺 港海緝私處人員正將金綠排



是英美活

性蝕腐以

九夫鄧公林 桃枝

**偉城別字煥堅** 學於一九六八年

正午十二時

孫兒子妻傷淋

兩蛇頭巴判决

## 海街好彩

# 国地域に

兩匪均持猪肉刀得手後 乘車逃去

夏懋道兩飛載刦學生 匪徒可能出

四期星

警方已向醫院醫生及藥房調查 匪徒有武器可能威脅醫生治療 ,因此惡爲两匪可能受傷,欲拘捕所飧匪,但仍被,發生臭鴻裁判三學生,

**澳赌寨仍無頭緒** 澳賭場大械刬

**高探殿**打

傳 平 海 死 因 研究

傅國

誼親臨執締

惠賜厚賻

高調隆情殁存均感識此鳴

開展法官引導陪審員裁定

置

自殺

承銀三命實置物業出投

**治院 医主律師服永長律** 約 察 點 四 七 英 畝 九 角 四 分

拍賣人樣沙拍

治喪處

在 電話六一五二二六十

天氣潮濕翳暖

を 東南風或方向不定 港海昨寛日吹後和 院加養権時間・ 東南風或方向不定

不啻黄梅時

了,文化界先進,各界寫實實臨指導,惠 作甄子傑先生頒發選任書 作監誓 一

国理事長蔡如 日君博理事。 長呂浩吾賢全體理事故啓 日君博理事長邵覺孟 不周並祈恕有

申請人英籍啓事

申請

入英籍啓專

鄭 重 聲

員會秘書領取。 五五六七) 向香港政 名項比賽編排表 期間・一九一

入英籍啓事

入英籍內事

承銀主命貴重物業出投

毎天一元 **骨廉效大** 

橙勿拍賣行啓

香港 海 事 處 通 告 一九六八年第五十一號 一九六九年 | 月 | 日陽公衆假期。本處將於是日停止辨公。 梅禮 彬

海事處牌照所編船出入口領證處

海事處是 梅禮彬

市政局秘書

田

八馬。會

《通用型車人士由本月十九日上午十時正起將在尖沙咀區實施下列新尖沙咀區之新交通措施規例第三條一方二十章道路交通(道路與標誌)交通一方 、挿花藝術等分組。展覽會內容包括挿花、盆花、蘭花、盆栽(矮生植

拍賣什 貨 車 輔廣告

照時將設置適當交通標誌以指示領事

(四)介於彌敦道與加拿芬道間之金馬倫道將改爲由西至東之單程路(二)在爾敦道與加拿芬道間之加速跋老道將改爲由東至西之單程)的一一在爾敦道近與金巴利道間路口之路中心線開將予以啓開並在一一一在爾敦道近與金巴利道間路口之路中心線開將予以啓開並在一一一一一一路。

一九六八年第五十二號 交通處處是 薛 译 軍人士。

先慈占母廖太夫人魂歸天國於昨十八日在香港 **殘儀能出殯安葬跑馬地天主教墳場厚承** 

孝男 錦祥 勝祥 添祥 祥 (媳李氏

(總古氏) (媳齊氏 (媳陳氏) 媳海 億

天王极大九次八年十二月十九日(星期天王极大九次八年十二月月日) 孫男楽倫 四)下午六時正在香港堅道 嘉倫 鳳儀

香港政府公佈

希失主向機場曹昇署長(電話K 具及其他物品十三件。 本處於一九六八年十月、四日在 

答務處長 伊達舊 〇三三一內溴元六六〇接治。

市政局週年花卉展覽 )向香港政府中央合署市政事務署 花卉展覽委比賽編排表及報名表格可以書面 或電話( H九二 十 九 六 九年二 月 廿八 日 至三 十日

丙、指定核數師 不 、報告週年會務 會議程序

新河山台灣同人進時起會学加,中勿放果房衙。 解敦道三百八十七號平安酒樓,召開本年度普遍 會城專會稱通過,訂於一九六八年十二月廿七月下午 新一區 街 坊 長 壽會 陳公 司 通告

霍英東

太平洋行

粧品が

有百看

學

仰氏全體男女阴星歌舞游藝晚會

木良有空有室木見木製 色柔悦目 復見"質"至一學 音可如使轰

根據两用電視機無論收着 有雜或樂凝電視命四條証 效果-曼性. 根權電視機保養簡單,性無 可靠。年年如新天久不变。

光河各個電視機與有最新 创起了"MONOMAT"每子是合 半等体雜路包動控制聚包 何對控制面面答等設計... 根據電視機之優越有回共 超彩色或黑白周梯英妙!

JARDINES 地代理·始和有限公司





### 喜臨門獵人型房車

經已榮獲

世界最艱鉅之耐力考驗

倫敦/雪梨萬哩大賽車

軍 冠

魯士汽車總代理 太平洋行汽車部

### 雪梨萬哩馬拉松大賽車 冠軍及亞軍 均係採用滌嘉士設備

冠軍\_喜臨門獵人型房車 駕駛人高雲/柯路/馬堅 車上裝置之祿嘉士設備: 滁嘉士電器設備 車寧避震器

亞軍\_B.M.C.180型房車 駕駛人何却/納斯/浦路 車上裝置之祿嘉士設備: 祿嘉士電器設備 車寧煞車掣

總代理:派第一(香港)有限公司

香港高士打道231-5號 電話:H-738241-4

金利時公司

九龍界限街181號 電話:K-833801 K-835129

## 通助學運動









根德学提世思教新技術之

(GRUNDIG)

昨

用 線 管 女 芳 踪

許美建,陳美麗,林文婉,王孝孝,敬是如清之,除旨姚清美,王静,曾

**歡宴綠蓉隊** 海天王華生

野全港聯

刻交鋒定有鏖戰

全港聯

MEN

## 育體僑學

## 月豐

## 甲組足球聯署 時半在花塊 球場對壘

於能天對抗

督憲坏

一流浪

**韓美新** 

馮紀魂

原何張曾 彰提子聯 年强悪言

陣容正式選出





早 本

將會 晚

瑞士名錶英納格

港新

## 港門山口」縣色

會師教朗元

運動會



屬紙白稱自仔九四 入人兩踢曾 會

月九獄入生譚



國

出備受歡迎

高小輪類外班次 署現正與油廠地 署現正與油廠地

九龍西區扶輪社

餐會後參觀工展

九日至廿二日:毎日

**广午八時收市** 上午十時啓市

台今晚聖製慈善縣

大會堂節



||一同上||-(憑東容覧)||現士時表及珍飾展覧・瑞士

標語光觀 優勝 世四展

注意

金利大型

別舉行

一歡餐舞

見當送馬馬夫達成近







多無位佳

座定即請

部 定

## 北两旭縣子會 男士表演化装術



雄代理 田 三 元 有限公司 九龍尖沙咀弥敦道二十九号良士大厦。電話:六六八三一0

補血養顔 增強体力

共道清前面

歡渡住節

### 送給 唯珍品是求潜 的理想禮品



### 派克万蜀筆 筆桿用純銀精製

可知且更能撫筆領會經濟工鐫刻的純銀 策桿採用獨有的方格設計精緻單震派克 75 比普通鋼筆較重,一筆在手即有真材實 料的感覺同時派克75雷寫特别方便這是 **恢**克的獨有貢献低須調整筆·咀角度即能 完全適合你的書寫習慣,使你揮寫自如盡 量發揮你的 書法特長

派克75無疑是一枝空前朱有的精英鋼錘

日 R完 出品為世界工長更歡迎的看寫工具 態代理: 恢文(香港)經濟有限公司 复着大战中军就领国大厦102宣。陈列至双步攻和,而上地

] 目記,孫邱先生一首先,李紗開女士十光》大明山南灰州寨曾主席뭾挺築,传传日報第十二屆置者教堂助馬運動昨十八日授收到各界縣心捐款,旁名如下:

**哈那题画思黎** 

總署改編制

BEFEREUICE LIDRARY

星期日二

,他們斷不會作出如此野變及不气 使再次強測,假如左報的記憶不是 一批出發

惟加侖

牌

經濟

檢驗合格·批准使用

行有限公司

方

配

全

安

腳有關當局,

西州政化日 : 超生

本年有金 《的條款輕改響後實新加以制定的。 決案的其他條款,是把現行效例 對發時,無勝另訂法律。 情形左仔實無法拉 

釣魚魚 釣鱸魚比賽

ル世代



增势百五元五六千元不等...

斗,提供等源和观姻人士之共他用品基書路在遺方国

登室路(香港)有限及公司 等联络大子大源,证据H二四三六六三



哥頓毡 漕



逐 部完竣今天先 教修工程現經全

ENOS 映献大盛場五明<sup>4</sup>

王巨俠武蕃澗彩七

**計群課海飛龍** 

**支新型玩具** 

一張保羅 有沒有沒有 質

恐來吧和不會的 怕的主接是這問

事故講兒愛

後数部

上遠陽氏**四** 八野的三水 小獅巾千球太

赐道你

連固故事

好心的墨西

安静

「個」所称整,樣實菜於, 阿一在談在,。」這曾 授起哲笑上小 初位。

斯老師很年 不不可以

作,所以 一輕, 而且 別 是 数

奉告

**會常讀位** 單精者小

沙菱在那

多的學問· 生要以證成試際的 工會像小字的一班

20

識常小

忽線的

V

四

**Ref** 

書庭

木子

聰明

的

公鷄















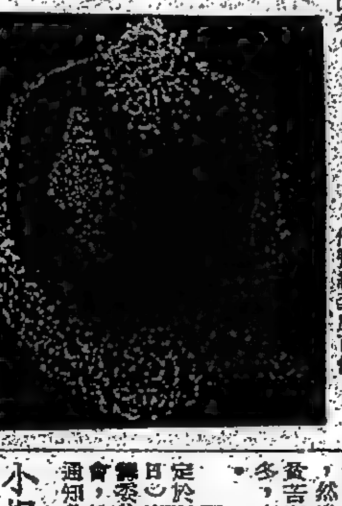










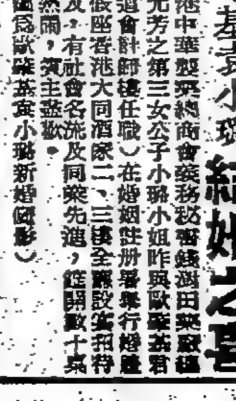














已的,不要账票得適合自 们忽略了灰饰上的罐蟆 机配合。

姆 問

童

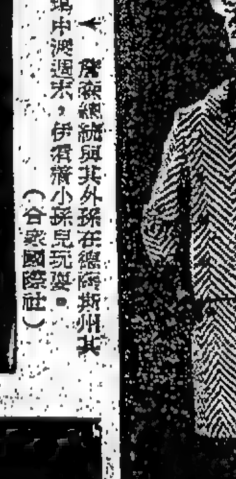
對老師要尊敬

爲遊藝大

會

一份酸物互相 你羅那名沒一才 两說邊貴有架 爭。即了你玩







祭

家

庭

董

事收,智及由業。自英學習經業生作,些們學的悠子年是,女是的 TX。 布學在者下慈學、力大學 國服學 • ,有在學習清長二秋 克、而激發







### 飾首穎新加米亞 求要女婦貴高合

既園修苑昨祝

受三皈五戒

麗的呼聲中文電視台辦

月二十年八六九一歷公年七十五國民華中

團體象棋大賽頒獎

燈長台洲

祖師誕 者百餘

上水社国政府機構聯辦

人退出避鎮南當選

春節遊藝大會



特 加 後 即 形 段 数 が終路

粉嶺從謙學校

厦村鄉新屋村

順利選出代表





離島

長

洲電話

傳陳 生**賢** 

每呎增工地元等得投資的人,但是可以通过的

滅低機地補價

申領禁區紙廢時失事亦盼簡化

皆好色雄

吳家驤

禮業畢屆七

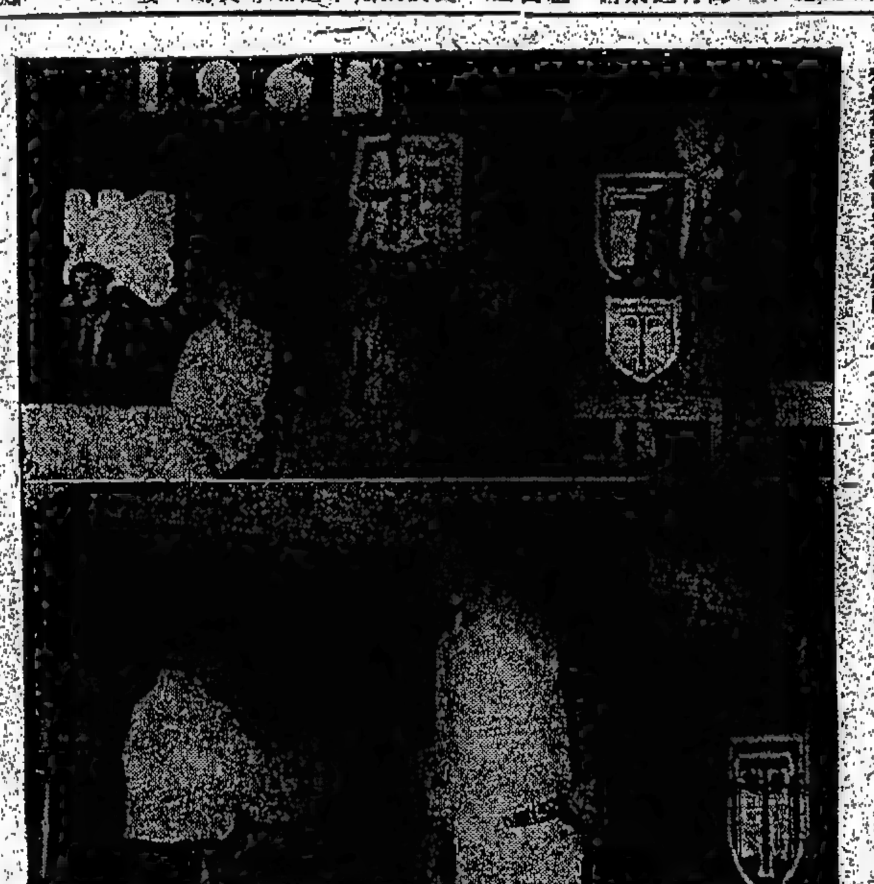
へ 被 抬 去

別處蘇雀 学校 有現然二千九百元次萬一間應雀學校,遭四名宗政費。

午一時三十

**皇家攝影國際沙龍** 本港名家入選名單 海惠珍,司徒安活,梁英,CLAR 經邦,譚炳森,譚錦淌,潘亦和, 将日波。入選一張者:唐景沂,鄭 《報如后:入選两張者:唐景沂,鄭 《報如后:入選两張者:陳汝矩, 號)英區家攝影團際沙龍本港攝影 魯









南屋建築落成

當代歌劇女高音

港登

人高等数

從德善社派衣米 貧民受惠者

又

云人巴所信可辯 忘翰 • 1 , 何 佛多, 維副 - 股從見 之得能 事堂

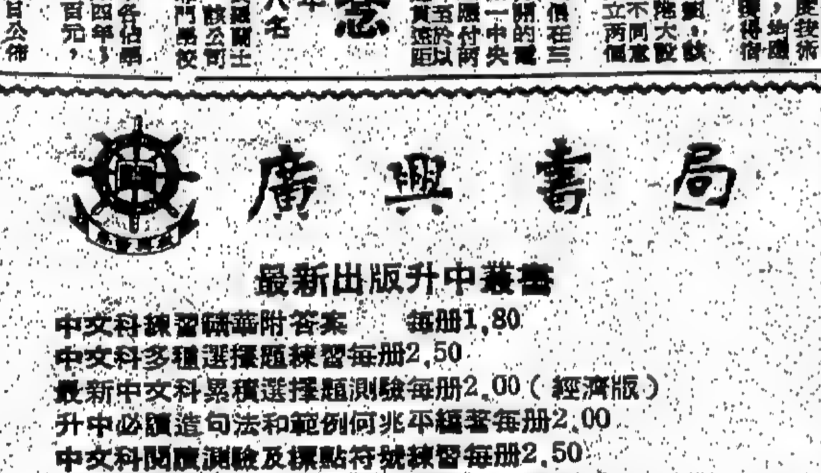
●校長、主任、家長們選擇升中叢書最理想的書店 ●歡迎選購□並請指正□ ●學校集體定購·特別優待,送貨快捷: ●誠徽出版事業合作請與本局總經理接洽。 中區正店:荷李活道75號

智慧出版社

清風出版社

●港九升中參考叢書最多、最齊的書店!

發行所:荷李活道70號 智 語:H 226645 · H 241509 東區分店: 銅鑼灣波斯區街·108 號(利舞台對面) 電 話: H 765503 H 774506



中文科閱讀測驗 主文系細套 每册1.00

40 EXERCISES IN COMPREHENSION

EXERCISES IN PREPOSITIONS

EXERCISES IN TENSES

200 EXERCISES FOR S.S.E

最新英女練習精華

40 英文動詞練習

200 英女測驗

英女閱讀練習

40 英文前置詞練習

1969英女模擬測驗

1969中交模擬測驗

1969算術模擬測驗

標準符號用法指導

淺易散文導讀

新編常用成語

新編常用籐語

個札寫作常識

ESSENTIAL ENGLISH EXERCISES FOR S.S.E

最佳小學數學補充練習一至六年級上下學期每册1.00

年册 40

新制算術測驗練習一至五年級上下學期每册1.00

新編算術測驗三年級至六年級上下舉期每册1.00

新標準小學作文一年級至六年級上下學期每冊0.9

香港商業電台「升中會考指導」講義每册1.80

◆ 最新出版中學會考參考書 ▶

陳禮頌著英文中學國文語譯及問題詳解上下册每册港幣三元五角

△本局總發行下列出版社▷

每册2.20(經濟版)

每册1.00(經濟版)

接通出版社

每册1,00(經濟版)

遊

感興趣

國客屬華商會

觀展團今午抵港

類類解解

中南廠雕裝重演出中南廠服裝表演



化四十两

**質城慢速輕** 

奮鬥落班面

· 上 場

**一班 六化即** 八张 八张 八张 八张 八张 八张 八代即

或的老人救濟問題,雙啞學校如何減**受**,怎樣申請託克所幹熱門問題。 至於比較普通的問題,包括:如何去收發一名葉基,五十一歲至六

各攤位大力銷工校獎券 財政 (個人)
 財政 (個人)
 財政 (日本)
 財政 (国本)
 全年賽馬跡象顯示 の年間可望

現 現

料論後春

故明年心無法實施全年賽馬云。
和電算機,利用明年暑期,斯瑪有之世算機拆卸,數上該座新九年度之暑假,將照舊不變,因馬會員向湊洲定下一部價值入即可護閉。 建新馬房可多養百匹馬

題貞昨獲獎收晉機及毛衫

萬名幸運客

各廠捐出名貴獎品甚多

今

晚商台有獎問答遊戲

李紅光場主持頒獎云云柱,今晚選得電影紅星

解答社會福利了

帝所)昨日由於下過一陣用,故此大會場內,各演選工人優麗 內容範圍廣大問者青年最多 港府場館職員隨時準備詳覆

中東古代宮庭舞 尚大之夜」今舉行 魔術家客串幻術

第五次賽馬二 尤場

七場 微笑

皮亦普 河南

望高飛步 日勇將續進展

一天報名表

是独奏不学歌迎,又理例起,第五班之一阻二五長途等 海藻重位。仍我定任人任大倫家傳集,不得超過五碳。 原生賽,任天均以第一場搭第二場經濟集,不得超過五碳。 為紅牌生賽,大天(如元旦)則不設 冬季大馬栗九 第六班华里一七〇碼,短途報名馬頭腦,也沒姿三場,那么因金養,茲將第五次賽馬三天分場,另段表列,以供金鄉在第三天等行。

「我名戲戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像。 我名戲戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,報名應戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,報名戲戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,我名戲戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,我名戲戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,我名屬戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,我名屬戰之九匹馬窩」調來、獲利山、海將、堅橋、金像,我名屬戰之之馬有三十四,此即乘擔為滔滔一半一十四,有三四馬列爲於備,稅不甘爲。備者,可以而之加減,全數相 九駒報名等運財

穿膠花演講話劇明德青年中心攤位

多項比賽纖舉行

第五次賽馬三天分場公佈 組軍不成五班長途取消日軍不成五時正時軍門



金別三編

有行

·應供貨新備常·品佳禮送界各

特果是每大

借 將

婚多

爲

映義日昨

星影位三

出讓太太」幾乎冇命

賽馬

三句

石神

要目有主意, 搭上無賴男子

點知丈夫命

起張揚

じまれ、設備・設定・原子のでは、一般を表現である。

際公司在印

前住印尼

展工

楊曼怡有满意

原 原 原 想 想 想 是 時 時 時 時 時 時 時 時 是字丸

猴女兒與甸馬田

別推出的皇牌鉅片 心星主持剪綵





邦戲院明晚開幕



















香港市政職

智推行兩項福利

**外發互助** 

金

諜海花明

晚

優先献

स्त

在巴黎合演新片王婆與華倫比提

訓,日後對本港工運

鐘銭技

**阿人團結努力** 新職員就職

假有期薪

一勞工專務合作服務與發展訓練班 昨日下午六時啓慰的制以色列,参加 發戰工總會選專專業小康,爲應以 

以發展婦女母加工會選出物。

訓班結業

合總 會 主 辨

中生活能更易度過。
「生活能更易度過。」
「排行儲累辦法,按期生息,務使會員

足由主體會員互捐納項一角,集收以作爲該

四治破行。 「前初擬,經獲全體執事委員及會員所一致質同,定由後へ將積極聯辦會員退水補助及助學会問題。 將積極聯辦會員退水補助及助學会問題。

66

短小女及十二支和紗 城布廠及毛巾廠需用則 城布廠及毛巾廠需用則

東蘇

日

可值口出年今料

理然停頓,但其他地區 是本港大部份毛針織廠而消息 是本港大部份毛針織廠而消息 是本港大部份毛針織廠而消息 一廠接入訂單撥接增加, 時本蘇聯及東歐國家市 一廠接入訂單撥接增加, 時本蘇聯及東歐國家市

郭

十二支手牌二至四月交貨貨每磅台灣訂購很大量的毛織。目前毛入訂單顧著增加,向毛紡廠訂購

國際原糖價升後回降

糖市

口圧續扯

期

帆布廠毛巾廠需求增

紗供應頗

緊絀

港産

現貨價格堅穩

軍提舊訂

結

百高

潮

息買

反常低

它商出口墊髮將續增口放利率將駐現水平

萃

紛紛調

向 登 中

銀

根

亿

鬆動

息仍報四厘 報四厘,成交不多。 減,各國工商在港用錢與港工商週轉將無重大困難,存

,為業內資金安排了一條較佳的出 ,為業內資金安排了一條較佳的出 ,與行界人士續指稱:從目前委 中分穩定,故業內間資今後外調也 整個存放利率也將會駐於現水平。 整個存放利率也將會駐於現水平。 整個存放利率也將會駐於現水平。 若被英來入將 干減額,當不 外少仍此軌會 國。不後。有

對抗通貨膨脹

二五。提前的。在一

日開

倾

萬元

紗,一

が饂

外跌一

運角,

價

勢野

关于同見以

**显即跌**囘公

概值

三稍在共半,现,个

,渡價投週

買

意

兩國貼現利率均告提高 加至六厘半。

標購 鋼筋達 興建天橋及 樂鋼鐵廠 萬噸

樂在與苦的鬥爭當中,殷近雙得了两點聚酸政府的採購合約,或交申的 但接近百萬美元下月起交貨

現價趨高

拆货**具**拆了,十,客菜,本落 三採,抹一江啊大尚干南城

次為威士忌 产

香檳毡酒。

十分就手貨 商逗銷等事業人相過左般類、 單個出,之又口反,右並在英 位聖的都外十衆地其,不看國 打 

客匙取烈賴一子較類較 归着洋鮮則,牽減去,的或進使市简有飲瓶,等

制恤印へ 六巻 三列へ 六六 へ紋 六二列 色一 毛衫花 包 十敏 組名 包 十十 包布 十組 名 取組

**护括时时括,时** 

拔

0-000九00四000000000人次

年度實

縮 閃 殠 **天宜,中。又中鮮實證** 牌佈昨國 劉 告國 蛋,今

蛋鶏

鮮羅暹

**距聖誕節期** 節市

辨

到處

工意

晉

高潮

續投交市

裕惠存,米,日

足

週

增轉意納吸盆三 包

V十米,每,七四十担南 雙角角白七每紅担黄于元九八粘

,饮食今人

類類 名組 名裝 目目 受 | 製及 及其他防水外衣,包括滑雪卻及太室內便裡 及女童衣服,長裙,短裙,室內便之及男童恤衫 及男童恤衫

輪

富和坡

司

芝保士

西哈努克港

おいませんのでは、日に四四四〇一大権

務有限公司

論

廿三日開

九州九

船

停

TJIKAMPEK'

PERSEUS.

CHITRAL

ARAKAWA

KYUŞHU MARU

金

是仙

京陈接拾 總代理

ф

業有限公司

到零

廿三開往基隆

SANKYO LINE

三協海運株式會社

十二日啓行

十一日野港、明非路、体

星

公司啓

A

THAI MARITIME

NAVIGATION

CO., LTD.

郭

南太

LINE

運

月月

六日啓行

電話・437055・431237 ・航業公司啓 ・新統師各敗貨人負責・其

六日 五日 抵 活 十 二 海 市 、

康

聖誕台日旅

星加坡

OREGON

快輪

買

馬等無於

在第五强第三官

CENTRAL MARINE CORP. 中

源 由日本抵港落貨十二月廿三日

抵港 落货

司公船輪澳東

訂 公限有和怡

九年元月十日到達羅地牙九年元月十日到達羅、省

日開行 往那加建,三實題

等蒙高呂-草羅當安人 ,惟奴達二 正,,日

公有船安 司限務江

CO. LTD 表務運港駐和里索 代事海帝國共馬

公

道高

二月

七日開行

司

南非洲月

德 建 建

不經日本)

式会就

一般中南美洲及西印度軍島等埠。 城、波士頓、途經巴拿馬兼收轉 不經日本)道往・紐約、波地摩、費 不經日本)道往・紐約、波地摩、費 一加馬、士夫十二月廿二日開行

温部

捷成馬士基十三月 即

直往

、巴斯拉等埠

日

拿

Line

遊安

詩巫

航運有

限公司

· 原配 產工 總 代 等 行 理

J.I.P.

愛素石

雅麗嘉華 庫航

廿二日開行

印度,世九日本縣

Japan Tine

廣 高 激 定 **元月六日抵港** 

元月二日開行 十二月廿五日抵**港** 式月二日開行

廣 麥溫安 麥溫安 齊 新 馬 聯 馬 輪 輪 往:冲繩、 往 十二月廿三日抵港 ·基隆

門行選提等祥琦船務公司 電話· 五八〇 管理·香港郵船公司 電話·五八〇 電話·五八〇 では、五八〇 では、五八 四他可用等4(途經日本) 温斯率(加)朗非路,温斯率(與) 一洋·勝利 一元月十二日整行 一元月十二日整行 の研り総省・三路市(途経日本)は輪敷迎持客) 7月,安特佩普 十二月廿四日收2 元月八日啓行 十二月廿六日開行 五八〇七

司公船輪統總國義 門 溫 太子行三樓 S.S. PRESIDENT 往:三藩市 十二月廿六日開

總

輪

二二七四九三

MONROE

· 聖地高 三藩市、奥克**荫**、 隆總統 羅省

泛洋航運有限公司 南美洲及西印度

H.K. GRACE FAIR DRAGON SAKURA MARU KAIYO MARU HAI CHIANG P. N. PELAJARAN NASIONAL Prostote Too Cout Line Inc. INDONESIA ( PELNI, LINES ) GENERAL AGENTS: TUNAS 可公船輪東遠洋平太

泊

處

單三

古行

A 1 A22 太古標 海運標

油大太嫩

(HONG KUNG) LTD.

渣 A 儉地 CHIE 月十三日開港 八廿五日開行

十二月廿八號開

的紐及母聲國與及其拿巴住宣期定月每 MAIRE WAIRE

日日

啓抵 行港

華

NEDLLOYD LINES **州美丁拉往恒期定月每 埠各坡**區海比勒加及 NTURA 29天到產 NTURA 29天到產 中月六 日開行

安納地馬基

九日開行

月廿七日啓行

在日日 日日 生 存 行 港

日日啓抵行港

LINE

聯海航運有限公司 海

匯透 利 金 廿四日開行 有

.INE

經理怕和有限 往四日開行、大阪、往神戸、大阪、 斗湖

法蘭是得 腿表 鼻降

· 廿七日下午由港開行 廿四日下午到港收貨 三藩市 及聖地牙哥 羅省

溫

**分**直大人 新 Jupan 安

湖 日晚截止收货 往:雪梨、墨爾砵 



		出口輪船	預告
入口輪船預告 (船名) (四岛来) (日	期)(公司)	(数文) (四 名) (往何	成) (日期)(公司)
高士為 CASTA SENNA 英國 斯立義 SRITHEP 委谷	十九 川 時	土打荷蘭 STRAAT HOLLAND E 捷成縣士基JEPPESEN MAERSKE mithoria KARIMATA I	本 マル は
新和選利 SUNNYVILLE 英國 與 安 MARIANNE 契符 天林九 TENRIN MARU 日本	十九、损盛行	选 淦 CHITRAL E MAERSK 图	斯本佛教 十九 禄 代
協商 丸 KYOFUKU MARU 日本 品養族終熱PRES. VAN BUREN 美國馬尼拉	十九 中 央	機利馬士基TREIN MAERSK	是國 十九 獨 國 中東 十九 職 林 毛山打掛斗湖十九 聯 屬
阿利近龍 OREGON BEAR 安谷 李承諾線統PRES。QUIRINO <b>基金山</b>	十九 獎 翰十九 联十九 郡土高	運 高 時 VAUCLUSE 第 使数比例 DERBYSHIRE	中月積積 十九 表 等
他力高士 SINEGORSK 日本 芝利羅 TJILUWAH 澳洲 山里丸 YAMASATO MARU 日本	十九 落 縣	距离和配 AMARIA 特	中 十九 孤 罪
大賽石 TAI POO SEK 新加號 稱 版 士 YASNOMOSK 日本	十九 顧 昌	GOLDEN PHOENIX P	一一 跟 罪
被解歸 BORIBANA <b>歐洲</b> 協雄丸 KYOYU MARU 日本	二十中央	旁方式 WAKAKUSA MARU H 热弱力 KYOFUKU MARU W	於拉奇波列 <b>。</b> 二十,中 <del>失</del>
稱 星 丸 MANSEL MARU 日本 紐 列 NURITH 日本	二十一大 信	出口實際 EXPORT BURER 等 初 NURITH	美國 二十 和 <b>西</b> 斯加坡 二十 振盛行
耶士樂學斯基YASNONORK 日本 配奇利士 ACHILLIES 英國	二十、第二流	温養養療施、PRES。 VAN BUREN	是谷新加坡 二十 多利職 麻大利 二十 天 等
に に に に に に に に に に に に に に	二十倍和二十五十一十五十一次二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	CENTRAL MASTER	所加坡巴生 二十 大 <b>信</b> 全邊 二十 安 江
若草丸 WAKAKUSA MARU 日本 安 D ANKING 基礎	二十日蜀	山 B 丸 SANSHO MARU 第 数 MARIANNE	新加坡 二十 東 方 更谷 二十 振座行
中 勝 CENTRAL MASTER 日本 英 会 YIN KIM 日本	廿一 大 信	柯利亞館 ORLGON BEAR 糖 星 丸 MANSEI MARU	加州 新加坡 大南 大南
村力天穿、PALATINO 意大利 改許馬帶、MADHUMATI 卡拉奇新加 春 泰 丸 BHUNTAI MARU 日本	世 天 解 技 古 世 大 古 十 大 三	大寶石 TAIPOOSEK 勝利 徳 JOSEF CONRAD	新加坡底部 十一 顺 岛 上海
達里岳 BENREOCH 英國 武光九 BUKO MARU 日本	廿一 选 行	取土學图斯基YASNOMOSK 波斯亚士 PERSEUS	印度 计一 赤 古
製 图 LAOS  明像山丸 MEIRINSAN MARU 日本	廿一 大 三	盘 始 HERO 協優 丸 KYOYU MARU	新加坡巴生 廿一 中 央
馬來西亞成功MALAIYSIA SUCCESS更符 沢 浦 峡 PANDO STRAIT 英國 力加馬士並LICA MAERSK	廿一 饱 行	利敦格蘭德丸RIO GRANDE MAR 沙保地 SAPUDI	科倫坡波斯電 一 通 名
新 蜂 PIONEER MYTH 起約 上打香港 STRAAT H.K. 日本	七一	规 丸 SAKURA MARU 加力本土 SINDGORSK	来院日本 日度
大照山 TAILUNGSHAN 受符 维島 九 TAKESHIMA MARU 受符	廿二 順 昌	協 始 大 KYOYU MARU 新 KAIRYU MARU	新加坡巴生 中 中 天 加坡巴生 <b>此部</b> 十 一 大 僧 等國 廿二 提 郡
海 医 丸 KAIRYU MARU 日本 源 光 丸 GENKO MARU 日本	世二 大 信 廿二 大 信 廿二 川 崎	力加馬士基LICA MAERSK 明倫山丸 MEIRINSAN MARU 章 國 LAOS	美國 廿二 大 三 大 三 十二 大 三 十二 大 三 十二 大 三 十二 大 三
沙 版 本 BALVINA 企 即 九 KANESHIZU MARU 日本 阿德雷得九ADELAIDE MARU 日本	廿二 東 方 廿二 大 三	政加賽 WAINGAPOR 基 和 九 EIKOO MARU	部加坡巴生 廿二 大 作
美 经 九 HAMBURG MARU 日本 -	十二 大 工	忌運路高 GLENOGLL 雅麗嘉朝 ARAKAWA	倫敦漢堡 世二 馆 漢洲
山明丸 SANMEI MARU 日本 新南丸 SHINKO MARU	十二 東 方 七二 東 洋 七二 永 樹	音 第 PIONEER MYTH 前 幕 PHIL。RIZAL 	英國 第四 十二 大 十二 大 十二 大
三大爱 STA. FE 馬尼拉太 平 TAI PING 美國	廿二、俾、殚 廿二、多利原—	春泰丸 SHUNTAI MARU	新加坡巴生 廿二 大 曼谷
與建設球 MARTHA BAKKE 曾金山 哥倫波丸 COLOMBO MARU 日本	廿二 嫌 行	阿德雷得丸ADELAIDE MARU	紅海 サニ 大
神 馬 AZUMA 日本 越 E 九 HUDSON MARU 日本	廿三 <b>贺</b> 鹰 廿三 大 三 廿三 利 圓	與數學與 MARTHA BAKKB	倫敦漢第 廿三 楼 1 元哈努克港 廿三 安 2
高雄 KAOHSIUNG 医弧 明	十三 美 輪 -	A 解	新加坡巴生 廿三 東一
脚а來 TANTALUS 日本 日每九 NIKKOU MARU 日本	サ三 太 古 サ三 東 方	馬米匪成的MALAYSIA SUCCES	S美閣 计三 港 斯爾爾金邊 计三 期
慶安丸 KOAN MARU 資本 監測和安 GLENLYON MARU 英國	世三 泛 神	信息 九 TAKESHIMA MARU	製名獎國灣 廿三 州
印尼伯奥利TAMURAEVERETT 美符 旗 州 WENCHOW 澳洲馬尼亞		解 洋 丸 BEIYO MAKU 大 龍 山 TAILUNGSHAN 安 島 ANKING	是谷 一
常七宣帝允FUYO MARU NO.7 日本 第 HALLBORG	廿四 東 洋	明 发 SANMEI MARU	斯加坡巴生底閣廿三 東
帝士高《CRESCO》。斯加维 海上打會 KLOOSTERKERK 日本	七四 港 國	有确设九 COLOMBO MARU 可尼恰拿和TAMURAEVERETT	学行
柯利提丸 OREGON NARU 日本 山麻土地 BANTO MARU	廿四 八 三	奇士高 CRESCO 概光丸 GENKO MARU 新立建 SRITHEP	馬尼拉 廿四 大 曼谷 廿四 中
修斯基。SOUTHGATE 新加捷 英值九 EIKO MARU 日本	世四 大 营	土打苏翼 STRAAT FRANKLI	N日本 西南非 中四 大
	本	机 满 换 PANDO STRAIT 沙 藏 本 SALVINA	漢係像數 廿四 單 三漢市加勒比萬廿四 川 加州 廿四 種
科珀芝亚 THURINGIA 种 辩 丸 SHINSHO MARU 日本 大 锅 丸 TAISHO MARU	十四 技 成 十四 大 信	門窩塘龍 PRES. MONROB 天 基 STAR ALCYONE 新利根丸 OREGON MARU	被新疆 廿五 屬 混研鍵 廿五 川
嚴啓九 KOKEI-MARU 日本 数必都 RAPIDO 意大利	廿五 海 運	大久丸 TAIKYU MARU	美國 被斯灣 七五 大
柯利近 OREGON 美國門羅總統 PRES。MONROB 美國	廿五 悟 和	废安丸 KOAN MARU	古香詩巫 廿五 花
頭明  ASIARAN	廿五 大 信 廿五 大 信 廿五 法 翻	高上打古 KLOOSTERKERR 牌 馬 AZUMA 器 HALLBORG	歌州 廿五 曹 廿本 廿五 多和
開天費 MARTINIQUAIS 日本 山口丸 YAMAGUCHI MARU 新加設 岳 州 YOCHOW 曼谷	廿五 大 古	山麓土丸 SANTOS MARU	東非 廿五 大 歐洲 廿五 養
中 海 CENTRAL OCEAN 日本 山 里 九 YAMASATO MORU 日本	廿六 大 信 廿六 萬 邦	接 应 BENMHOR LING YUNG	判物清 廿大 建
春和丸 SHUNWA MARU 日本	少年 次 七六 黎 山	山 日 九 YAMAGUCHI MAR	意大利 廿六 元 廿六 日 廿六 日 - 那朝釜山日本廿六 大
電信加 SLOVENIJA 歐洲中東 市朝尼土並WL。BRONIEWSKI 歐洲 奥登堡 ALTENBURG 歐洲	廿六 兴 辟 木	門羅納統 PRES. MONROE 南方智玉 ORIENTAL JADE	加州 廿六 雜
增水山丸 HOEISAN MARU 等加级	廿七 大 三 廿七 捷 成	展尼加 SLOVENIJA 柯利近 OREGON	日本 廿七 職
史帶拉萊克BTELLA LYKES 美版 東 TUNG CHING 日本	世七 糖 統	馬天貴 MARTINIQUAIS 荷丹上泰 HOLSTENSTEIN	献洲 計七 強 社七 提 一 社 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
期 新 VIRGINIA 金達明 新 PIONEEG MINF 知約	世七 與 輪	安娜着珠 ANNA BAKKE	進斯鐵 廿八 鐵 美國 廿八 真
巴拿馬丸 PANAMA MARU 日本 法 FERNWAVE 美國	廿七、大 三	布朗尼士基WL.BRONIEWSKI 馬拉士查州STATE OF MAHAR	日本 HANTRA日本 廿九 東
阿島丸 TAUNASHIMA MARU日本 唐穆溫利 BUUGAINVILLE 馬尼拉	七八 東 華 七八 多利順	<b>胸海</b> 來 TANTALUS 奧登堡 ALTENBURG	利物剂 廿九 宋
安來利馬士盖CORNGLIA MAERSK美國	世八 捷 成 世八 美 輪	多利多 TOREADOR EASTERN STAR	日本 廿九 太 美國 廿九 多界
京都丸 KYOTO MARU 日本 彰布禄州 PEMBRVKESHIRE 日本 馬耶選州 8. OF MADHYA PRADESH新	一 世八 · 恰 · 和 加坡世八 · 東 · 方	高麗館 KOREA BEAR カ高円 NICOBAR	加州 三十 美 歐洲 三十 大
禮 健 直 DEGAEYA 美國	世人 第 方	自強丸 NISSAN MARU	被教養 三十 川 基礎 三十 利
新河丸 SHINKAWA MARU 日本 安娜碧琪 ANNA BAKKE 距離	廿九 国 球廿九 國 行	利曲 資 RIVERBANK	日本 三十 銀 三十 新
	<del></del>	理代總司公船	輪邦業
	司公	图 <b>有 業 企 韓 永 : 理</b>	經避部僚貨
	五人②	至決議 第四次包文包文的 地名美国	空©存在使犬們製出位 司公船輪穿聯
Real Control of the C	A COUNTY OF STREET	STEPHEN V	





價格跌較工

市品飾裝

霧美

身點 處樣 世立

片情艷司鳳 嚴俊

花海諜



仇恩琴

逃得

巧奪漢宮花

會利福坊街區鹅跑 演公費經利福募籌

團劇天雲碧



日十三月十年申戊曆夏

片新色彩年入六九一城長 定果處電話:七四六五四地點:灣仔馬師道海穿本

僑 A 令主 班 分 地 時 遠 開新五十 が一点で 「范雎與小河野登」 C 完分, 脱霉祝妇節 天氣報 點預五樂唱告分 穿四,花翅 **郑十爱崩**, シシ曲 = ++ 一生工工工程 完 出流行曲。 一十五分,錄轉港 ,三十分, 語新聞簡報 ,三十分, 工展訪問 西遊記一 二十合

打登州」。 河岳侦探小殿「魔鬼的眼睛」,三十 雷雨」,三十分,酒剧

告,十五分,天氣預測, ,三十分,溯語

九時應的呼樂進行曲、今日節目報告、零五分,現代數學,四十五分,名曲選擇。 十一時,自探小說「裙邊血」,三十分,談一十二時,音樂,零五分,於前行情綜合報告 十二時,音樂,零五分,於市行情綜合報告 十一時,音樂,零五分,於市行情綜合報告 十一時,音樂,零五分,於市行情綜合報告 十一時,音樂,零五分,於市行情綜合報告 十分,轉揮香港電台「時事實錄」。

第 )

文。二十五分,股市行情綜合報告,四流行歌曲,三十分,音樂及中文

活

快鎗施威

一台(中文)

妙韻

七時,世界新聞,天氣報告六時三十分,播花藝術。

學,,劇二天

,等語片「富貴滿華堂」(下)胡枫、羅麗五時,新聞摘要,零五分,小小樂園,三十四時,節目簡報。

個七到殺

死 未 洗 過 去

七二時九九

九五

穆治利孟

塔亨達

八直天落 滿座 兇門兇 硬 硬 甘 穆 胆力所鐵 正殲向拳 命惡無神 平霸敵槍 搏生鬥死







**勝**生 艶 事 多 輝立梨李 絲盤菲斯 堪餘公明 震神加手 洲威 環焓

偷情男 主吉實羅珍演坦烈路娜 映明

新

場五起今 巨浪香七全 片漫艷彩部

界

羅任 動劍 順輝 槍斷奪游 魂魄俠 獨類是史尼東安 武彩邵下 俠色氏期

劍

主演

置國 量 明今映限 金何香、莉雅慧 互武古王超七邵 片俠裝牌級彩氏 片巨油春青 下天 第 金銭 演導泰陶 時明 伴晚 映九 諜 花海

都樂 旺越映越 李菁源台门三

三 風 10草

樂

府

曲三、時〇

一十分,謂劇「眞假老師」」以及中文電視合下午節目報

カ・天氣報告及漁門の東海衛衛教等語新り、天氣報告・「本質の中では、「大氣報告・「大事」の「大氣報告・「大事」の「大氣報告を、「本質の一、大氣報告を、「本質の一、大氣報告を、「本質の一、大氣報告を、「

民本中政告天遗萃及,

**酸酶十** 

・野花迷へ経

電視

へ劉紅 )模映開 劉韻娘,C會簡 ,三十分

五十八分,越播港台,粵語新五分,夜半奇談「梅異」,四報源,天氣預測,體育消息,

亭

分,每

三十分,

三十分

特代曲,三十分

),三十分,電影歌曲選「山歌姻」中什茜,(中文電視下午節目報刊歌曲「秋青大陽萬花樓」。 照務,四十五分,街市行情。 **脚,天氣都告,金合及中文電視原來如此」,十五分,英語教授播港台,專語新聞簡帶,五分,** 大時,小白輝

三十分,

明珠台(英文)

環

球

天治場即 大働映日 事招七公 劇笑形餘

信 分類 質 安 天 元 利多域 麗宮

召女應

山蓋氣 汩

THE LEOPARD 思

### FAMILIAN STATES (SECTION OF STATES )

### 數學科

七) - 喬仲强

日十三月十年申戊曆夏

第六次預習題解答 (1)一人在塔丽 50呎處 测塔顶之仰角第 42、又测塔顶上之旗等顶 其仰角為54° 求旗等之长 (解) 設如右图: BC為塔 BD 当楼上旗等 D A当测桌,则在 ABC中 BC= 50 Ian 42°== 50 X 0.9004 = 45.02 又在 AADC中 DC= AC Ian 54°

= 68.82 ...D8= DC-BC= 68.82-45.02= 2.3.8

= 50 × 1.3764:

(2)两图半径各当7时,8时,园心距離10时,成两园之交角。(即由分桌各作两园之切线好成之角)

(解)設如右图: CD為A因之 D: 切线, CE等B因切线, 则 CDLAC, CELBC (切线 盘直长 切实半径) 做人DCE二人ACB (两角之相当边被此源直 则此两角相等或相補) 但在ACB中依锈银字律

(两角之相当边被此兼且 则此两角相等有相稍) 但在AACB中依然独字律 COSLACB— 7+8-10—13—0.161

查表得 LACB== 83°20° 答: 两因之交角383°20° 3) 被 AABC中,其各角正弦之比為 2:3:4. if sin A. sin B. 及 Ain C == 2:8:C (解) 正弦定律 Ain A: sin B: Ain C == 2:8:C

イ本 結構 定分  $= \frac{8+c-a}{2+c} = \frac{(3k)+(4k)-(2k)}{2\times3k\times4k}$ 12 sin A = 1= cos A = 1-(子) = 5

Ann  $A = \frac{115}{8} (BA < 180° th ABE E 3)$ Ann  $A \Rightarrow 3:2$ Ann  $B \Rightarrow 3 = \frac{3115}{16}$ 

同电电对对 ain.c=4sinA\_II

祭: ain A = 15 ain B = 313 ain C = 2 (4) 該?因过 ABC 的 I Q A 而 to BC 地 大 C . 試定 某半往 か = 2 ain C (該) (a) 差 2 C 為 5 統 角 (to for 2 図) A 作直柱 CD. 並 科 AD. 別 \*\* D = 2 ACB (3 at to 角) \*\* AADC 中、2 DAC = AK2 (半図 国 周 萬 直 角) 北 2 2 ain D 北 2 2 ain D 北 2 2 ain C

(4) 差 c 这种 ( 4 to 下图)

(4) 差 c 这种 ( 4 to 下图)

(4 直程 CD, 联 AD, 则 DAC=90°

(4 图图周角 当直角).

R 2D=1ACE=180°-2ACB

AC = ain D=ain (180°-C)

B

H(2. \$\frac{1}{24} = ain C \quad \qu

(5)在42呎高之屋頂上,例得一楼丁夏之仰角图14°13: 岩在此屋之下面测之,则仰角高 25°19° 攻北高。C (解法一) 霰如右图: AB茑屋 CD 茑花 并設 CE= 龙呎。BD—4呎 在 A CA E中, 2=00年14°13° 2=9.94712···(U B +23°19° 4束

(在版定)在ABC中, LABC= 90-23-17; 二亿分 \_BAC== 90°+14°13'== 104°18' AACB==(16°A)'=104°18'=2°6' 一102(三位有效数生) 答:塔高102呎 (6)在一场之正東A美测得塔顶之仰角為31°在塔之南偏東41°B美测之则加角為25°、鼓塔高200呎。 水AB距離

成 10 BP 知度. (角足) 設 4m 右图, CD 為 t 落高。 別 4 ACB == 90° 41° == 49° 在 A ACD 中。 A C == 200 cot 31° == 200 X 1.6643

三332.86 又 # ABCD中 BC = 200 cot 25° == 200 x 2/445 == 428.9.

(話)本題計算時須利用東方表

NO. LOG.

2 0.3010

3329 2.5223

428.9 2.6324

CH49° 7.8169 4

1.874×16 5.2726

军方根表及对魁惠等。 (7)在475吹高之隆上C冥测得地面上两至A及B其俯角分别为10°32′及14°54′差∠ACB=56°13′成AB距離。——56°13′

(解) 在 ACD中 AC= CD cac 10° 32° = 475 cac 10° 32° = 25° 98 又在 ABCD中。

BC = CD eAC 14°54'

= 475 cac 14°54' = 1847 475 2.4767

CAC 10°32' 0.738064

AB =  $AC + BC - 2AC \times BC$  COM LACB

=  $2598 + 1847^2$   $-2 \times 2598 \times 1847$  cos 56°13'

1847

3.2665

= 6749,000 + 3412.000 - 5338000= 4823,000=  $AB = \int 4,823,000$ = 2196 ( = 14 ) = 328 = 2200)

2 0.3010 2598 3.4147 1847 3.2665 2598 3.4147 1847 3.2665 C#56°13' 7.74514 5338000 6.7273

(b) 2 = 1-cos 8

(c) cox 是 — 1+cox 日 (注) 近 P/4 PM L AB 月]

 $AINB = \frac{MP}{OP} = MP (為正涯)$   $COLB = \frac{OM}{OP} = OM' (為夏慎)$ 

联BP,则 LB=生LHOP=是 (因用角等长同孤因心角之半) ( AP 则 LMPA=LB=是 (同是 LBPM的能角) 在 DAPM中 Dan LMPA=MA

/旦因 MA-MO+OA--OM+OA--I-cose.

代入上式 編  $tan = 1-cos\theta$  (a) 事件 住  $\Delta APM + ain EMPA = \frac{MA}{AP}$  。  $ain = 1-cos\theta$  (U) 在  $\Delta BPM + cose = 8M$ 

(1)(3)相集 Am = 1-000 AP (1-000) (2)(4)相象 cor20 1+cos0 BP 1+cos0 (1=年)

第七次預智題

(1)(a) 或连续数是程, 通证明之 (b)利用餘數定程, 求 2次3+4次-5次+6除以次-3文餘數 (2)該f(x)==次4+2次3+5次+6次+6,以次-2除之餘16; 以次+1除之餘10. 求 a, 6之值

(3)該 ax+4x3+1能被(x-1)。所整際成為是位 (4)利用餘數定理,分解下列為因式:一 (a) x4+2x3-11x+4x+4

(6) X-10X+15X-6 (5) 解下列高次方程式:— (a) (X-1)(X-3)(X-4)(X-6)+8=0.

16) x4+3x3-2x3+3x+1==0

16)解辩五方程式:

[a) {3x3+2x4-43=0

(6) x'-x4-24'+x+49-2-0

### 了(人)工文中學會代記[題稱習

生物科

七)

・廖百琴

BIOLOGY (7)

Answer to the questions of last week

1. (a) What do you understand by aerobic and anaerobic respiration? Compare as far as you can, the differences between respiration and photosynthesis.

(b) By what experiment would you show that heat is given off during the process of respiration?

(a) merobic respiration is an oxidation process
which occurs in the presence of free oxygen.
During this process, the intake oxygen combines
with the carbon of the carbohydrate, so that
the products of the process are carbon dioxide
and water. In other words, there is an entire
breakdown of the carbohydrate and complets
liberation of energy. The process can be
summerized as the following equation:

C,H<sub>12</sub>O, + 60<sub>2</sub> - → 6CO<sub>2</sub> + 6H<sub>2</sub>O + #dergy

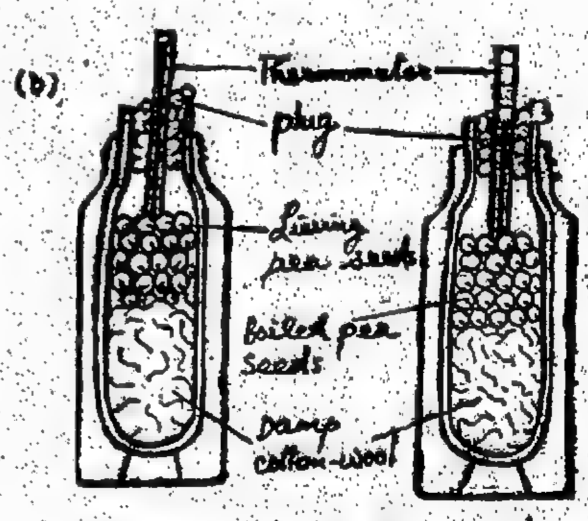
In anaerobic respiration, it occurs only in the absence of a free oxygen supply. So that the carbohydrate is broken down incompletely with only partial liberation of energy.

The by-products of the process are carbon in include and ethyl alcohol. The process of anaerodic respiration is represented by an equation as:

26H12O4 → 2C2H5OH + 2CO2 + CHBTES

The following table is a comparison of the differences between respiration and photosynthesis.

kespiration.	Photosynthesis
living cells of plants	It can only take place in the chlorophyll containing cells of plants.
the process are oxygen	Material necessary for the process are water and carbon dioxide.
stored in the organic	The light energy is stored in the organic compounds as in the form of the chemical energy.
4. The process occurs in both day and night.	The process occurs in daytime only.
	It takes in carbon dioxide and gives out. oxygen.
6. The products are carbon lioxide and water	The products are oxygen and carbohydrates.
7. The process results in	



Respiration generates hast

First and cover it with some germinating pea Seeds. A thermometer is introduced into the flask and is fixed in place with a wad of cotton-wool in the neck. Set up a control with pea seeds killed by boiling water or scaking for a few hours in a solution of 0.1% percuric chloride.

apperimental flask had increased, whereas the temperature inside the control flask remained thousanged.

and fertilization in a flower bearribe in a table form, the changes occur in a flower after the process of fertilization.

(b) That are the characteristics of an insect pollinated flower? Name ONE flower which is normally pollinated by insects and carefully described the machanism of its pollination.

pollen grains from the anthers of one flower to the stigms of another flower of the same and the two flowers are borne on the same individual plant, self-pollination is leaded to have occurred. But, in the cross-

(朱完輝入第六張第三頁)

四期星

物理科

陸永熾·

PHYSICS (7)

11. (a) Centre of Gravity

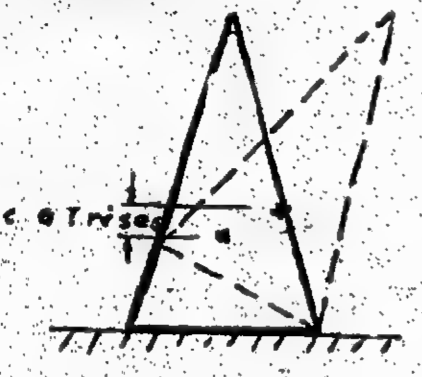
The weights of the constituent particles of any body are a set of parallel forces directed towards the centre of The Earth. They have a resultant, the weight of the body, acting through a definite point which is independent of how the body is placed. The point is called the centre of gravity of the body.

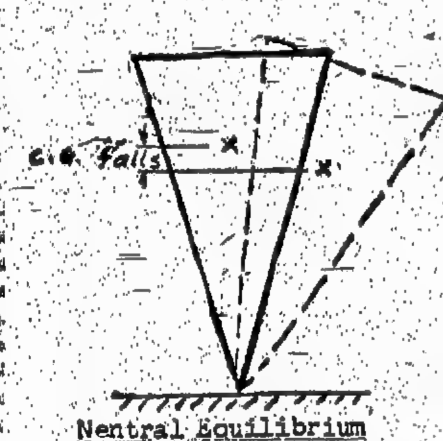
When you ask to define C.G., your answer must be concise. To give the meaning of C.G or to explain C.G., you have to point out that a body is formed by the constituent particles; that the resultant force of their weights acts at a point; etc.

(b) Stability

A body which is in squilibrium can be in a state of stable equilibrium, unstable equilibrium or neutral equilibrium.

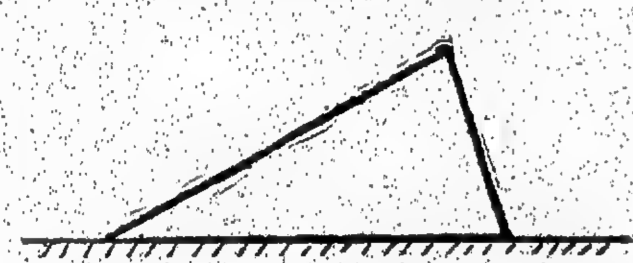
Stable equilibrium If a body is slightly tilted, it tends to return to its original position, the equilibrium is said to? be stable. Its centre of gravity is raised and the weight acting through the C.G. exerts a) moment restoring its position.





Unstable Equilibrium If the body is slightly tillted, it tends to move away from its original position. It is in an unstable equilibrium. This is caused by the moment exerted by the gravity pull at the C.G. of the body. Its C.G., in this case. is lowered.

When a body is displaced, the C.G. is neither raised nor lowered, but remains in the same level. It is said to be in neutral equilibrium. It takes up a new position with rendiness,

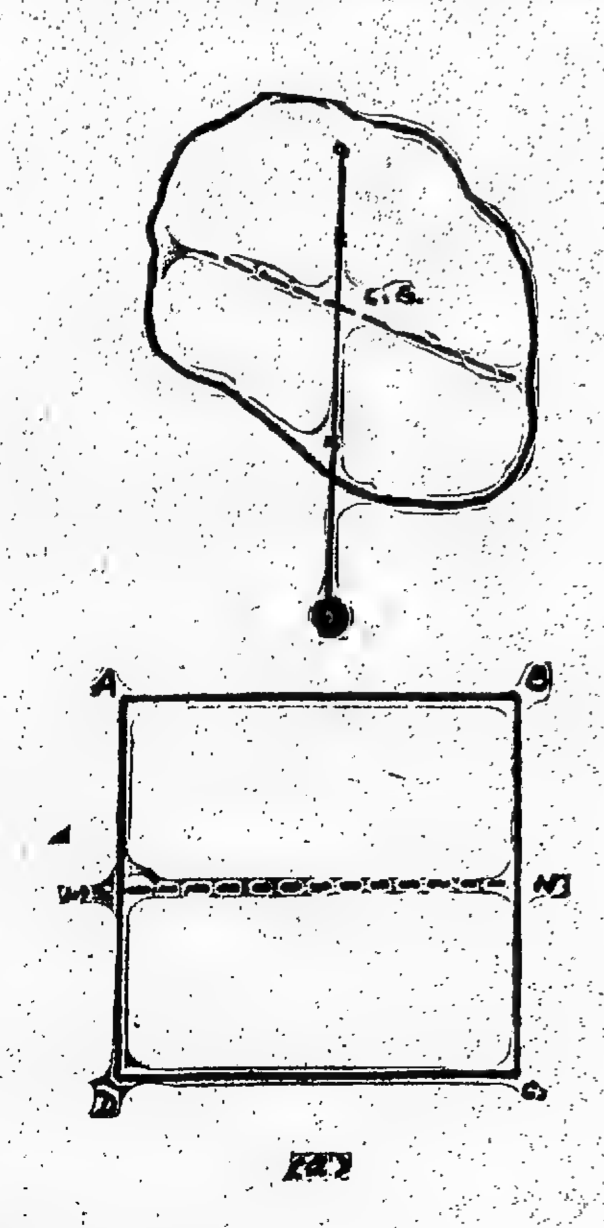


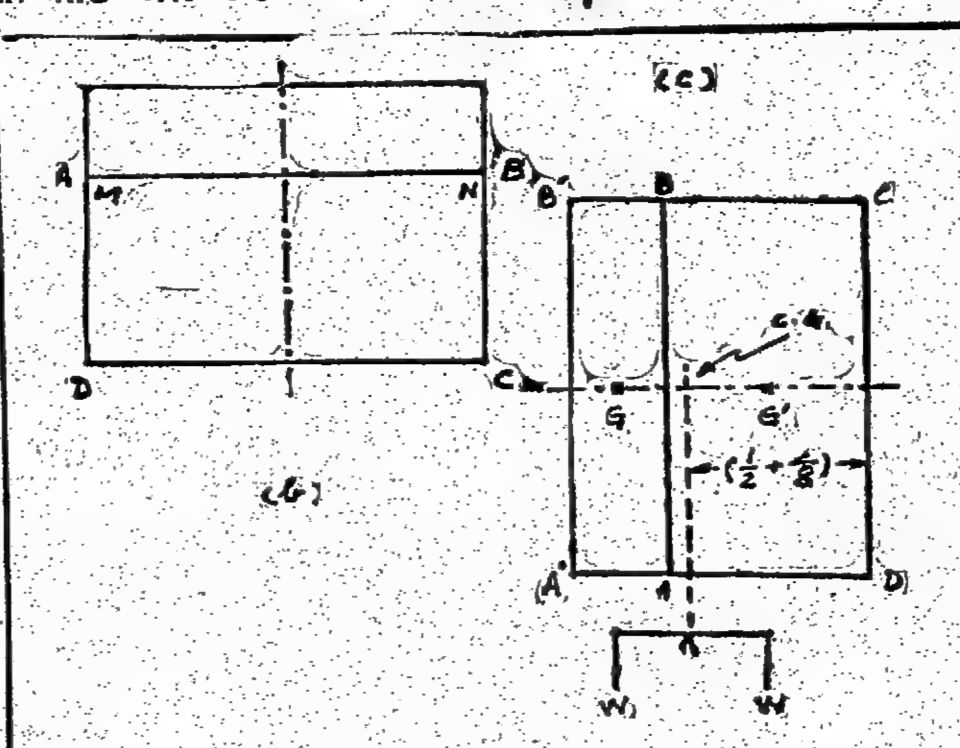
(c) Method of locating the centre of gravity of an irregular lamina:-

Plumb-line method

The lamina is hung freely from a point. with a plumb line hanging from the same point, a vertical line is drawn on the lamina. The same procedure is treated with another point of suspension. The point of intersection of .. these vertical lines is the centre of gravity of the lamina.

A third point or suspension will check the correct location of the centre of gratity.

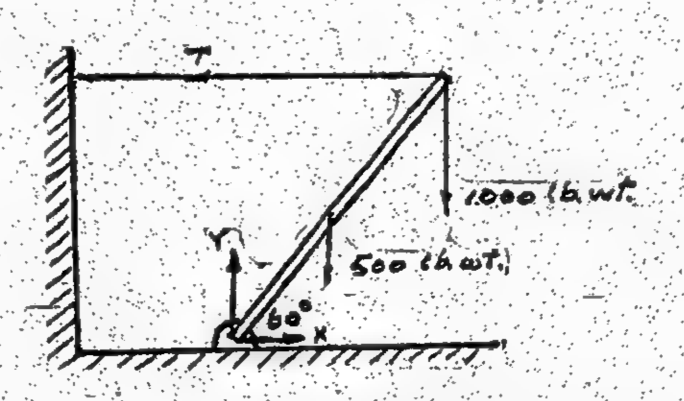




The series of diagrams give a self-evident to the location of the centre of gravity of the folded plate.

When folded, the plate is still symmetrical, The C.G. must lie on the line of symmetry as in (b). When it is turned to position (c) C.G. of BB'A'A and BCDA are G and G'. Both portion have equal weights. The point of balance is in the middle of UG. We may conclude, therefore, the centre of gravity of the folded plate is 1 ft. from AD and 1 . 2 . 7 fv. from UD.

12. (8)



Let T. X. Y be the tension in the guy wire, horizontal and vertical component of the reaction on the hinge in 1b.wt. Conditions of equilibrium are:

(1) sum of forces in the horizontal direction equals to zero ( $\Sigma F_{\bullet} = 0$ )

(11) Sum of forces in vertical direction equals, to zero ( F. = 0)

T # 1500 \*\*\*\* (2)

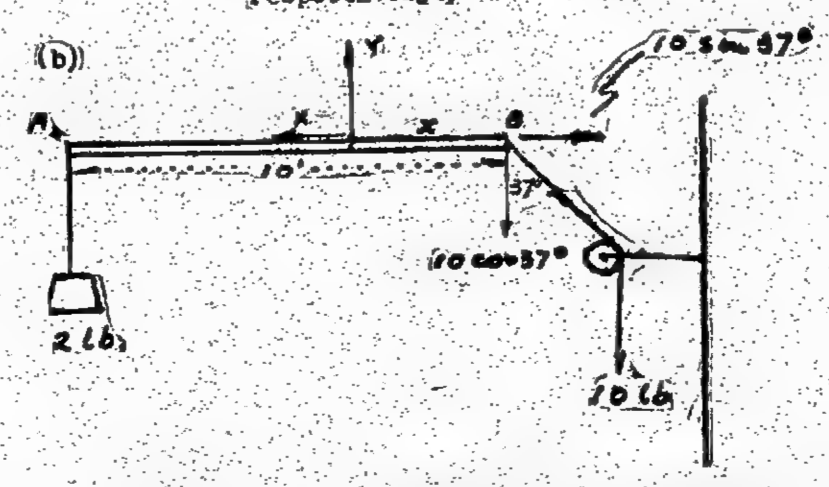
(111) Jum or moments about any point equals to rero (XM = n)

> Taking moments at H. (hinge) and length of the boom being ( L ) It:

TL sin60" = 1000 / cos600 - 500= cos60

Y = 1500 Ans. The tension of the guy wire is 722 1b.wt. The horizontal and wantinal

> component of the reaction at the hinge is 722 lb.wt. and 1500 lb.wt. respectively.



Let X and Y be the horizontal and vertical component of the force F applied on the bar to maintain equilibrium, and assuming that the force acts at a point x ft. from B. As in prob. 12(a)

(接第六强第二頁)

生物

pollination the flowers involved are borne on, the different plants of the same species. Fertilization is a process following the pollination, in which the male gamete fuses with the female gamete. The fertilization in a flower begins with the formation of the pollen tube from a pollen grain, and ends after the fusion of male and female gametes in the ovule, forming a zygote.

The parts of a flower	Changes after fertilization
1. Calyx	Usually withers, but sometimes may persist to attach to the fruit.
2. Corolla	Disappears
3. Stamens	Disappears
A. Style and Stigma	Usually wither and leave a scar on the fruit.
5. The ovary wall	Develops into the pericarp of the fruit.
6. The ovule	Becomes the seed
7. Integuments	Change into the testa.
8. The zygote	Becomes the embryo.
9. The endosperm nucleus	Forms the endosperm of the seed.
10. The micropyle	Persists as the microovle of the seed.

(b). The characteristics of an insect-pollinated flower are:

(i) Flowers are usually large and conspicuous or if small, grouped into a conspicuous inflorescence.

(11) Petals are brightly coloured and scented; mostly possess nectar.

(111) The pollen grains are not very numerous and are relatively large, sticky and rough-coated.

(iv) The stigma are smooth and with sticky surface.

(v) Flowers open when insects are active.

The Buttercup flower is normally pollinated by warious insects of the type possessing a short proboscis, e.g. beetles. The stamens of this flower ripen slight before the stigmas, and the cuter ones before the inner when ripe they burst toward the outside. The visit insects pushing their way between the petals and the stamens to get the nectaries at the bases of the petals, and the pollen grains are dusted mainly on their dorsal sides. When these insects visit another flower where the stigmas are ripe the pollen grains are rubbed; on to these stigmas.

### Questions for this week

1. Why is it necessary that plants should scatter. their seeds? Describe the chief methods of seeds. or fruits dispersal, and give one example of each. 2. What is soil composed of? List the physical, chemical and biological factors that determine

the character of a soil. Lescribe an experiment which will help you to analyse mechanically the size of the soil particles.

> And The required force is 11.7clb.wt. anny acts at angle, 0 - tan ..... 2ft. from Ba

### Questions for this week

13. (a) State the Princenta of moments and the Laws of flotation.

(b) You are given a rod, one beaker of water, a beaker of liquid, two pieces of stone and some thread. Describe how you can determine the epecific gravity of the liquid.

(c) A metre rule supported by a knife-edge at its mid-point has a piece of metal hung at one end and a weight capable of sliding along the rule. It is found that the rule balances horizontally when the weight is 48 cm. from the knife-edge, when the piece of metal is totally immersed in water, the weight has to be moved 6 cm. nearer to the knife-edge to restore balance. Calculate the specific gravity of the metal.

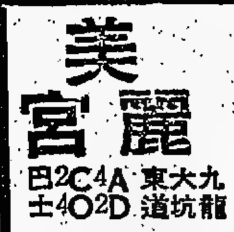
TANTA DISTINGUISE DE TREEM (1) Speed and verocity

(ii) Velocity and acceleration (b) A ball-bearing rolls down a groove and the time required for it to travel distances is taken as

distance travelled (cm)	10	20	34	400	60	82
time taken (sec)	3	4.6	6	6.5	7.8	9.

[c] A train, starting from rest, attains a speed of 60 miles per hour in 11 mins, with uniform acceleration. How far does it travel during (i) the first minute, (ii) the second minute, (iii) the eleventh minute? Id With what velocity must a bullet be rared vertically in order to reach a height of 2

miles? what interval will elapse after firing before the bullet returns to earth?



場四天今 悲題年青蘭七 劇大問少幕彩

親

情 爆情性富 炸 有 力 具 人育

告

每

國 民

放今 映天

**巨奇古邵** 片情裝氏

鐵 全部七彩闊星

> 主演 李菁





一選特四**今** 天映別擴天 **宣奇暴大惹性七松** 片情露胆火怒彩竹 基餘公點五天今 風雄泡流 快放場正天明

星金

元六十: 西東前 元九: 西東中 元七: 西東後



賊阿爸







頁二第張光第 日十三月十 <del>年中長間差 1874年KIU YAT PO</del> 郭.日 稿. 基 四期星 日九十月二十年八六九一曆公年七十五國民華	j#
近學流手 照應利袋語 照應利袋語 一方響的 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。	本都鳥が脱野で者服務・大
一下語教中 一型有部 3 週 一個	世帯「経済小殿舎」版 第一名 第一名
特別	迎 各 業
1	发
立案 「記述記録」	作 港等收裝 力修 音天 時 電 五音 電
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	多新班即上課 3各級挿班生 568A 微建大厦三
「「「「「「「「「「「「「「「「」」」」」」」」   「「「」」」」   「「」」」」   「「」」」   「「」」」   「「」」」   「「」」」   「」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」」   「」   「」」   「」   「」   「」   「」」   「」	科藥餘學會 於上課學費拾五元 日夜新班 實789115或864985 大歡迎到校學觀)
京和縣所生 電荷定地街」座 治元源縣 14 治元源縣 14 治元源縣 14 一元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元源縣 15 治元, 16 治元, 16 元元, 16	
一方に変した   大きには   大きに	樓托
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	活動 新 新 大 東 大 大 東 大 大 東 大 東 大 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
四一交換 時間 四三 房間 唐   八本尺限 度	tripo profesional activity of the control of the co
一	
及需要 目餘期 56 逐宵	6年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一
「一大大地では、大大地は、大大地	in abrum had
本	在 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作 作
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2	一
個 如	大學 人名

### 華僑日晚報廣告信箱

諦携收據來取 下列信箱有信

| 403 | 470 | 527 | 610 | 654 | 405 | 473 | 528 | 614 | 655 | 406 | 474 | 531 | 615 | 658 | 407 | 477 | 536 | 617 | 660 | 九 | 412 | 478 | 538 | 620 | 661 | 12 | 420 | 479 | 545 | 622 | 663 | 624 | 665 | 425 | 488 | 551 | 624 | 665 | 429 | 495 | 563 | 627 | 667 | 439 | 498 | 565 | 628 | 668 | 429 | 495 | 563 | 627 | 667 | 439 | 498 | 565 | 628 | 668 | 437 | 503 | 575 | 629 | 669 | 669 | 440 | 508 | 576 | 630 | 670 | 665 | 441 | 511 | 582 | 633 | 674 | 665 | 442 | 512 | 584 | 635 | 636 | 445 | 515 | 587 | 636 | 636 | 446 | 516 | 595 | 637 | 636 | 446 | 516 | 595 | 637 | 636 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 447 | 517 | 598 | 638 | 446 | 516 | 595 | 642 | 665 | 642 | 665 | 642 | 665 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 645 | 941 949 955 965 968 974 976 986 207 275 208 276 458 521 606 646 462 523 608 647 469 525 609 651 1448 1001

△要繳坍上▷

香等中針及 25 南之凡滴擋 25 行用縫合釘 11 每中帆製灰 11

48"DIA.1.400 R.P.M.

48 H.P.346V/3PH./50

2'S,P., 55,000C.F.M.

客原工程公司K-816430

华杨

各平电三部符號 **: 古桂** 湖海萬衛伙樂 **: 古桂** 们以前两面

玻璃透明膠浆 最佳的包装 **亲选胜有限公司** 

電梯四部。光緩充足 尚餘數層。歡迎參觀

位四千至九千餘呎

المصابحة المعاشفات أأمهم

宅住上搜

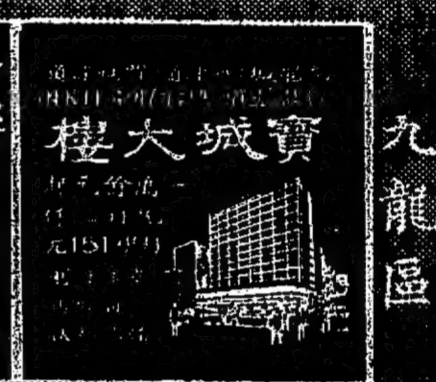
1927 神会

位舖下地

可均售和

深水地青山道220—240號 OH.I.J.K.L.M.N.O.P.Q.R

定注上根 伙入部全 位舖下地





TO BUTCHER

街大東深美符 道頓所巴及

厦大基六

### 門金·冠金·万東

鬥搏戰槍張緊 那多場 本 穆孟佐 露 第 報 遠 享 利 甘 治



權首比哥環美榮 映品倫默吉獲

ocean,中適點地 步數僅頭碼星天

新火車海港天淵的溫巴 金甲等選舉是第十二十二十二 **機器軍同小司總無總** 魯站到場際輸出的

### 新兴 更更



器 場夜午 縣 場早美

映仍天今 鉅文現社出公鳳 片藝質會品司凰

路明|是分|愛重|青珍 向確非辨情視春惜 演主磊石·漢江·真葆王

后皇 製造製造 ス 八半四半 表 リュット 事監監監 示 中午午 最 點點點 天 八十三半 最 型 火 医 開 系 茶 COMILLE 五七公辈 片彩司納 片壁构美 !巨哀高 Ronnero Eluket 主算 演樂 和國大阪歌 創 · 」通事 學銀分徵場 寶嘉 瑪色製灰第 歌獅,歌一 主**芳**合同形用

人太都皇| 通順剛七聲 麗| 如三后皇| 早今

主泰羅

錄紀水威座滿持保



**三刺琴** 王人殺血冷 緊膀

### 



迸慘熱佈疑難痕心怪漬枕艷 本印新全作表代間台希師大張緊

能狄倫雅河山鐵氣正點二十今台舞利

輕天兩後最 華國 走飛糧事 映獨天个 胂偷 破鼠鐵網

片彩演主堅高米

映献大盛院三天後 讓出太太

虎爾海**華國格斯等游聲新**壯廿聲樂早今 門上 現時俠士九

映献大盛天今

片巨彩七俠武語國司公堅築 早點十加每快 場半二開天樂

望渴柔萬 思思陳 作傑新最

娜狄 雷趙 演主合职



勇神縣上城東 · 脂氣俠 · 點樂 快卓

### 禁天兩後最

器器片鉅像金項三 素狂 親

情

之斗|色参|奇人 代警·會揚 胃傷·黑露 年時·幕社 生逢處絕際期

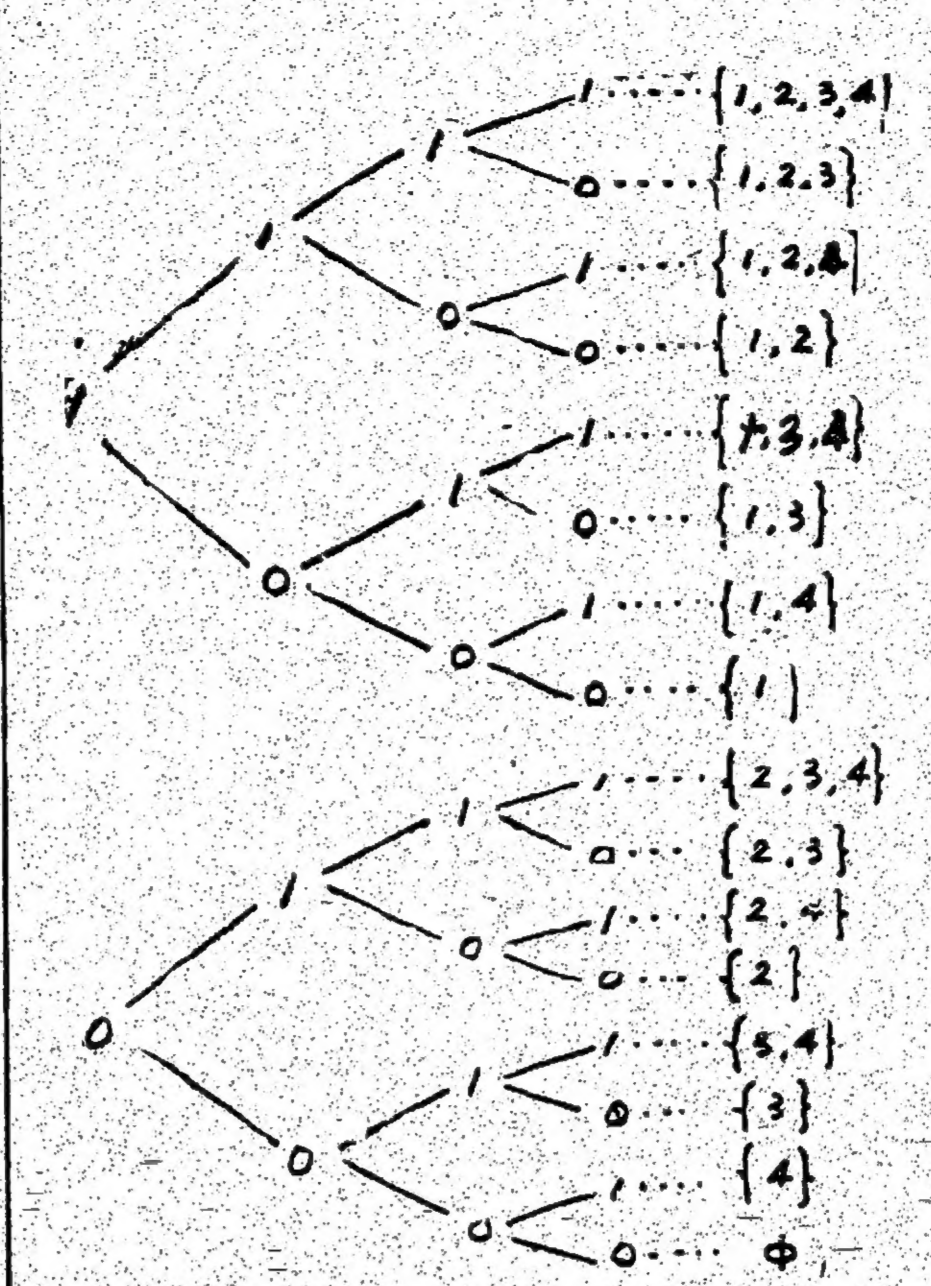
告廣合睽院影輸首九港

現代數學科

### MODERN MATHEMATICS (7)

- 10 Solutions of last week's problems
- a) Prove that An(B+C) = (ANB)+(ANC) Proof: Left hand member
  - = Af[(B-C)J(C-B)] ...Def.of symmetrical difference
  - . | An(B-C)|U[An(C-B)] .. Distributive law - ((ANB)-(ANC))U((ANC)-(ANB)) ... Intersection is distributive
  - over difference (a (ANB)+(ANC) - ... Def. of symmetrical difference
- b) Prove that A-(BAC) = (A-B)U(A-C) Proof:
- Left hand member ... Def. of difference A A A (BAC) ...De Morgan's law # AN(BIUC') = (AAB!)U(AAC!) ... Distributive law ... Def. of difference = (A-B)U(A-C)
- (c. Prove that (A-BMC = (ANC)-B Proof: Left hand member
- ... Def. of difference = (ANB!)NC -. Associative law · (ANC) NB ... Def. of difference - (ANC)-B
- (d) Prove that A-(B-A) = A Proof: Left hand member
  - AA(BAA') ... Def. of difference ...De Morgan's law - AN(BIUA) ... Commutative law = A (K AUB!) ... Absorption law
- .) Prove that (AUB)U(B-A) = (AUB) Proof: Left hand member = (AUB)U(BAA') ... Def.of difference = [(AUB)UB]M[(AUB)UA 1]
  - ... Distributive law = (AUB) A [(AUA ')UB] ... Idempotent law. Commutative& associative law = (AUB) ((UUB)) ... Complement law = (AUB)AT ... Identity law
- = AUB ... Identity law f)Prove that (A-B) (C-') = (AAC)-(BUD) Proof:
- Left hand member \* (ANB')/(CND') ... Def. of difference \* (ANC ) N(B'ND') ... Commutative & Associative law
- ... De Morgan's law = (ANC)A(BUD) = (ANC)-(BUD) ... Def. of difference
- g) Prove that A-[B-(C-D)] = (A-B)U[(AAC)-D] Proof: Left hand member
- = An[Bn(CnD'):] \* ... Def. of difference = AN[BACUD)] ... De morgan's law = An[B'U(CnD')] ...De Morgan's law
- = (ANB ) U(ANCID ... Distributive law =(A-B)U[(ANC)-D] ... Def. of difference
- (b) Simplify each of the following:  $A+\emptyset = (A-\emptyset) \cup (\emptyset-A)$  ... Def. of symmetrical difference
  - = (Ang') U(ØnA') .. Def. of difference - (ANU) Words ) ... Complement law - AUA ... Identity law
  - ... Complement law A+A = (A-A)U(A-A) ...Def.of symmetrical difference
  - = (A/A ') U(A/A') ... Def. of difference = AffA ... Idempotent law ... Complement law
  - A+U = (A-U)U(U-A) ... Def. of symmetrical difference
    - = (AAU')U(URA') .. Def of difference = (Ang)U(A') ...Complement & dentity laws
  - = ØUA 1 ... Identity law ... Identity law A+A' = (A-A')U(A'-A) .. Def. of symmetrical Difference = (ANA)U(AMA .. Def. of difference
  - = AVA ... Idempotent law = U ... Complement law
- Power Set of a Set
  - Definition: Given a set T, the set of all the subsets of T, denoted by 2 , is called the power set of T.
  - Notice that 2 is a symbol for a set. it is not a power of 2
  - Examples (1) Find the power set of A, where A = [0.1] Solution: The subsets of A are { ], [0], [0, 1]
    - and All. Therefore the power set of 2A = {(1, (0), [1], (0,1])
  - (2) Find the power set of B where B= {1, m, n} Solution The subsets of B are []. [1]. [m]. [n]. [1]. [1]. [1]. [n]. Hence.  $2^{B} = \{\{\{1, \{1\}, \{m\}, \{m\}, \{n, n\}, \{1, m\}, \{1, n\}, \{1, n\}\}\}\}$

- (3' Find the number of elements of the power set of C. where Ca [1,2,3;4]. Solution:
  - The number of elements in 2 can be found by branching sketches as follows. Let "7" denotes the element is taken. and "Q" denotes the element is not
- Sete



Therefore, there are 16 elements in 2. in general, if the number of elements in a iven set S is n, then 20 has 2" elements.

- Cartesian set of two sets
  - Definition: The Cartesian set AxB of two sets A and B is the set of all ordered pairs (x,y) such that x belongs to A and y belongs to b. That 1.
    - AxB = {(x,y)/xEA and yEB}
  - Examples: 1) Find the Cartesian set CxD, where C= [1,2] and D= a, b, c
  - Solution:  $CxD = \{(x,y) | x \in C \text{ and } y \in D\}$
  - ·{(1,a),(1,b),(1,c),(2,a),(2,b),(2,c)} (2) Find the Cartesian set MxM, where
    - M = 11,2,5,6 Solution: MxH = /(x,y)/xEM and yEMf = 1(1,1),(1,2),(1,5),(1,6),(2,1),(2,2), (2,5),(2,6),(5,1),(5,2),(5,5),(5,6), (6,1),(6,2),(6,5),(6,6)
  - (3) Prove that Ax(BNC) = (AxB)/(AxC) To prove the statement is to prove: (a) Ax(BAC) C(AxB) A(AxC) and (b) (AXB)/(AXC) CAX(B/IC)
    - Proof: (a) Let (x,y) be any element in Ax(BAC). Then. XEA and YE(BAC) ... Def. of
      - Cartesian set That means yEB and yEC ... Def. of intersection Hence
      - (x,y)E(AxB) and (x,y) E(AxC) ... Def. of Cartesian
    - Therefore, Ax(BAC) = (AxB)A(AxC) ... Def.of Cartesian cet (b) Let (x,y) E(AxB) / (AxC). Then,
      - (x,y)E(AxB) and x,y)E(AxC) ... Def. of intersection That is, XEA and YEB and also yeC ... Def, of Cartesian
      - . . Def . of intersection yE(BAC) Therefore. (x,y)EAx(B/C) ... Def. of Cartesian
      - Hence, (AxB) ((AxC) CAx(B/C) ... Def. of subset
- Exercise for the week
  - (1) Given: A= [1,2], B= [b,c,d], and
  - C= [4,0,0], find AxBxC. (2) What is the number of elements in XXY if X has 4 elements and Y has
  - 3 elements? Why? (3) Given A=Ø, and B=/1,m,n/, find AxB.
  - (4) Given Sa [0, 1, 2, 4], find 20 (5) Given A= [0], find 2"
  - (6) Given K=[a,b,c,d], indicate which of the following are true:

    KE2K; [S]G2K; bE2K; [a,b,c]C2K

英文彩

四期星

• 王淑方 18-12-1968.

CHAPTER TWO

LESSON SEVEN

- (C) Direct and Indirect Speech
  - Direct Speech In direct speech we have the exact words of the speaker .
  - e.g. "I am writing an essay," said Ann.

Indirect Speech In Indirect Speech (Reported Speech) we way

report what the speaker said without quoting his exact words; we give the same meaning but with a different form. Thus, the words spoken are incorporated into the structure of the main wentence. e.g. Ann said that she was writing an essay

The difference between the two forms is shown by the tense of the verb, together with changes in the person of the pronouns and possessive adjecte ives and of certain words that denoted ingerness in the direct form. There are also in some anges in word order

SENTONI RUI ES FOR CHANGING DIRECT SPEECH INTO INDIRECT

- (A) Changes in veros:
  - Simple Present Tense becomes Simple Past Tense. e.s (DIRECT) "I wrate a letter every week." she
    - (INDIRECT) She said that she wrote a letter A
  - every week. ((1)) Present Continuous becomes Past Continuous.
    - e.g. (DIRECT): "I am reading a book," he said.
      - (INDIRECT): He said that he was reading a book!
  - (111) Present Perfect becomes Past Perfec .g. (DIRECT):
    - "I have read a book, " she said. (INDIRECT): She said that she had read a book.
  - .v). Simple Past Tense becomes Pist Perfect Tense'. e.g. (DIRECT): I wrote a letter ne said.
    - (INDIRECT): He said that he had written a letter.
    - Future Tense becomes Future in the Past i.e. shall becomes would
    - e.g. "I shall see the headmaster, " he said. (DIRECT) He said that he would see the head-
  - master (TMD TRECT) Conditional becomes Perfect Conditional, ?.g (DIRECT):
    - "If I had my book, I could read the story." he said. INDIRECT): He said that if he had had his
- book, he could have read the story. (B) Changes in Pronouns and Possessive Adjectives,
- Pronouns and Possessive Adjectives, of the First and Second Persons, are changed to the Third Person MDIRECT DIRECT
  - ne (she) . nim (her, I . ne his (her), his (hers) my mine they them we . us. their . theirs our ours they them their , theirs -Your
  - (DIRECT SPEECH): (a) "I bring my pens every day," he said. (b) "The pen on the desk is mine, he said.
    - "We bring our pens every day," they said. (d) "The pens on the deak are ours," they said.
    - (INDIRECT SPEECH) (a) He said that he brought his pens every day.
    - (b) He said that the pen on the desk was his. (c) They said that they brought their pens every day
    - (d) They said that the pens on the desk were. theirs. Some of these pronouns and possessive adjective
- may vary according to circumstance. Commor sense will determine which pronouns should be used.
- you may be changed into he she or I your may be changed into his or her or my .
  - e.g. (DIRECT SPEECH): The teacher told Jack, "You must bring your note-book to school."
- INDIRECT SPEECH) The teacher told Jack that he must bring hes note-book to school.
- yours may be changed into his, hers or mine . e.g. (DIRECT SPEECH)
  - Jack asked Jane, "Is this book yours? AINDIRECT SPEECH) Jack asked Jane if that book was here.

	ANSWERS TO	EXERCISES				
	EXERCISE 8					
	(1) (A)	(3) (0	(5) (A) (6) (T)		'7) (F	1
-	(2) (D)	(4) (B	(6) (T)	t (T)		1
	EXERCISE 9	(6) (Q	(111 (D)			
	(2) (A)	(7) (R	(11) (B (12) (E			
i	(3) (B)	(8) (P	(13) (E)			
1	(4) (A)	((9) (T	(14) (D	)		1

(10)(5)

(5) (D)

(15) (A)

小以也住一

起苦了料人個溫令

去沙族,就跟上

抱不整否。 選不 她怎 丹數學在一樣心 進標

元单八友以作到可。願,把二老监两,最难但說

貨八益,最的 那必 翻水在然 如而種的 距摄 我很

帶少洋價的。這洋

iF.

親大喝一門敬遠嬌



道得高稱在得,百,在盆人上成我墨回了實際茅草花便有時

· 歷,機件出,這於劉親如買會是需求 每上這會大花但幾洋於力何囘。福門 遊

于核特兒泳次時裝表演,這便是原因問題,我們餐應最近午餐和晚餐,都會思索了一會,恍然大悟說道。

開那

始

一可地到族用一伙四大。緊急壓。就為為

工,縱然名列前茅,在另一方面,他踱起了,縱然名列前茅,在另一方面,他踱起了,看到了一個學生,坐了個半人的位置在巴士中 是主意树 一种类型。 一种类 朋友多少?而是默你的朋友有多少了多少。

是殖民地

.....

.....

經添人市晚僅中我 節丁,中三端,們

證一若有種午所中

\* 植干了 \* 清園 太,人租但中面人

**社港道群**肉次了。

多全五者看機片而過

年他支 校驗,求校業, ,很而身搞了。 **肄到**鄉 十早福 業人 社上業了同

而洋流一大體太節 禮密、衣尙們讀在到 延的斯 興往而,有的

.....